

## Aktivkohlefilter MFC



### IG (BSPP)

G 1/4

### Durchfluß (in m³/h bei 7 bar)

34

### Bestellnr: Filtereinsatz

MFCC 301

### Max. Betriebsdruck

16 bar 16 bar, 11 bar von G 1 1/2 bis G3

### Temperatur

+1°C bis +66°C

### Werkstoff

Körper und Behälter  
aluminium

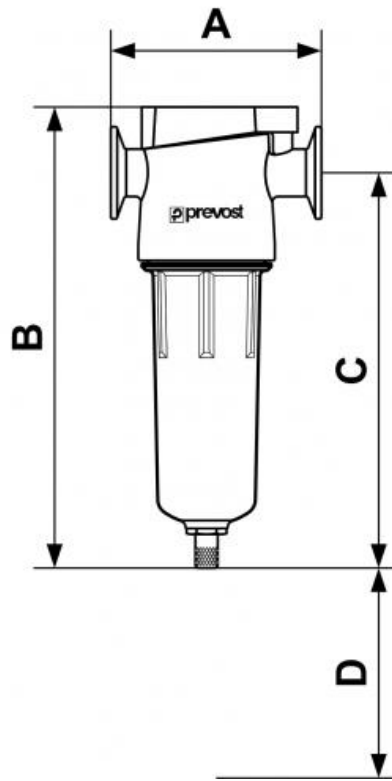
### Filterung

Aktivkohlefilter

## Beschreibung

Artikelnummer	IG (BSPP)	Durchfluß (in m³/h bei 7 bar)	Bestellnr: Filtereinsatz
<b>MFC 301</b>	G 1/4	34	MFCC 301
<b>MFC 302</b>	G 3/8	59	MFCC 302

Artikelnummer	IG (BSPP)	Durchfluß (in m <sup>3</sup> /h bei 7 bar)	Bestellnr: Filtereinsatz
<b>MFC 303</b>	G 1/2	85	MFCC 303
<b>MFC 304</b>	G 3/4	127	MFCC 304
<b>MFC 305</b>	G 3/4	175	MFCC 305
<b>MFC 306</b>	G 1	267	MFCC 306
<b>MFC 307</b>	G 1 1/2	437	MFCC 307
<b>MFC 308</b>	G 1 1/2	612	MFCC 308
<b>MFC 309</b>	G 2	681	MFCC 309
<b>MFC 310</b>	G 2 1/2	993	MFCC 310
<b>MFC 311</b>	G 2 1/2	1317	MFCC 311
<b>MFC 312</b>	G 2 1/2	1750	MFCC 312
<b>MFC 313</b>	G 3	2039	MFCC 313
<b>MFC 314</b>	G 3	2549	MFCC 314



### Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	D mm
<b>MFC 301</b>	113.6	205.5	171.4	76
<b>MFC 302</b>	113.6	205.5	171.4	76
<b>MFC 303</b>	113.6	252	216.4	76
<b>MFC 304</b>	132	262.1	219.8	76
<b>MFC 305</b>	132	262.1	219.8	76
<b>MFC 306</b>	132	326.1	238.8	76
<b>MFC 307</b>	200	336.7	276.1	76
<b>MFC 308</b>	200	433.7	373.1	76
<b>MFC 309</b>	200	566	505.4	76
<b>MFC 310</b>	230.8	634.4	550	76

Artikelnummer	A mm	B mm	C mm	D mm
<b>MFC 311</b>	230.8	634.4	550	76
<b>MFC 312</b>	230.8	634.4	550	76
<b>MFC 313</b>	230.8	817.1	732.7	76
<b>MFC 314</b>	230.8	1085.1	1000.7	76